

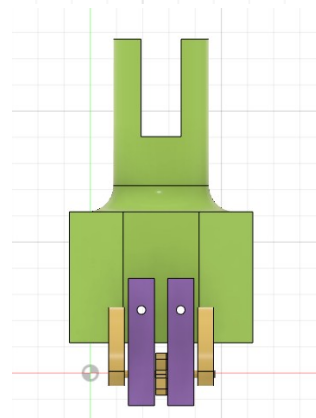
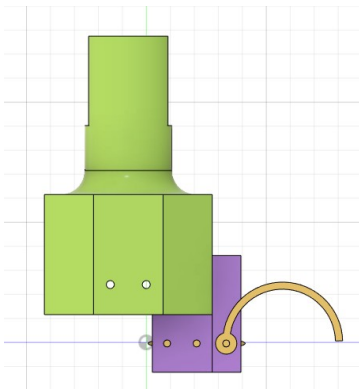
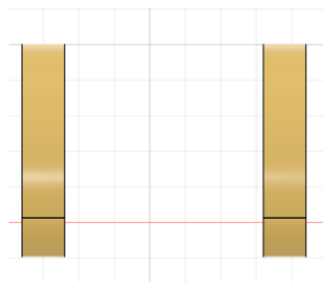
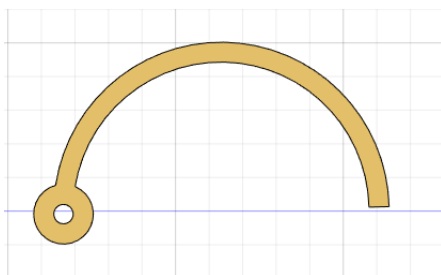
Weekly report n°06 :

Objectifs de la séance :

- Réfléchir aux ressorts à utiliser en fonction de la force à déployée par le moteur linéaire
- Modéliser les phalanges qui serviront de liaison entre les jointures et les aiguilles chirurgicales
- Installer un arbre cranté au centre, relié au moteur linéaire, permettant aux engrenages de tourner et ainsi soulever le mécanisme des aiguilles chirurgicales

Réalisations de la séance :

J'ai entrepris durant cette séance de modéliser les doigts censés accueillir les aiguilles chirurgicales pour enfin compléter entièrement la fixation d'Absolem :



Je les ai ensuite imprimées durant la séance :



Programme de la prochaine séance :

Réfléchir aux ressorts à utiliser en fonction de la force à déployée par le moteur linéaire

Installer un arbre cranté au centre, relié au moteur linéaire, permettant aux engrenages de tourner et ainsi soulever le mécanisme des aiguilles chirurgicales